

Manuel d'utilisation XCARLink Smart BT

Synchronisation Bluetooth

Pour le jumelage Bluetooth vous devez bien connaître le fonctionnement de votre téléphone, reportez vous au manuel du fabricant.

- 1/ Pour la synchronisation Bluetooth d'XCARLink Smart BT avec votre Smartphone, vous devez allumer, puis basculer votre autoradio dans le **mode changeur CD/XCARLink**. Utilisez la touche CD, mode ou source de votre autoradio. Pour plus de détails consultez le manuel de votre autoradio.
Attention certains véhicules nécessitent une activation de la fonction directement au garage. (ex PSA)
- 2/ En mode XCARLink, l'affichage de l'autoradio indique un numéro de CD et un numéro de Piste.
- 3/ Dans le mode XCARLink, l'autoradio se positionne par défaut sur CD1.
- 4/ C'est sur CD1 que la lecture Bluetooth A2DP, la téléphonie et le jumelage se font.
- 5/ La led bleu clignotante couplé à une synthèse vocale vous invite au jumelage. Activez alors la recherche de périphérique Bluetooth sur votre Smartphone ou Tablette.
- 6/ Le nom du périphérique jumelé XCARLINK apparaîtra sur votre téléphone.
- 7/ Vous devrez alors définir la connexion comme autorisé ou habituel sur votre téléphone. Ainsi les futures connexions se feront automatiquement.
Consultez le manuel de votre Smartphone pour plus de détails à ce sujet.
- 8/ Lorsque le Smartphone est jumelé la Led Bleu de l'XCARLink s'éteint.

Notez Bien

XCARLink Smart BT peut mémoriser jusqu'à 4 périphériques BT, mais un seul peut être utilisé en Bluetooth simultanément.

XCARLink Smart BT synchronise en même temps les deux profils principaux, HSP (téléphonie) et A2DP (Audio Streaming)

Dépannage

Si vous n'arrivez pas à jumeler votre smartphone :

- 1/ Videz toutes les mémorisations Bluetooth sur votre téléphone.
- 2/ Vérifiez que vous lancez la recherche lorsque l'autoradio est en mode changeur CD/XCARLink.
- 3/ Ne lancez pas la recherche avant d'avoir entendu la synthèse vocale de l'XCARLink, augmentez le volume si nécessaire.

Lecture musicale et recherche

- 1/ Vous allumez l'autoradio et basculez dans le mode XCARLink
- 2/ Vous vérifiez que vous êtes bien sur la source CD1
- 3/ Vous lancez la lecture du fichier à écouter directement depuis le Smartphone, cela peut être aussi la bande son d'une vidéo ou le son d'une application.
- 4/ Vous disposez d'un contrôle basique depuis l'autoradio, les commandes au volant et le Smartphone (piste suivante, piste précédente et volume)
- 5/ L'écran du Smartphone reste actif, vous pouvez donc faire des recherches durant la lecture ou

tout autre chose.

6/ La led Bleu de l'XCARLink Smart BT est éteinte durant la lecture Audio Streaming

Dépannage

Si vous n'avez aucun contrôle depuis l'autoradio, vérifiez que votre Smartphone est compatible avec le profil AVRCP 1,4

Changement de source en cours de lecture Audio Streaming

Si vous quittez le mode changeur CD pour le Tuner ou le CD frontal, la musique se met en pause sur le Smartphone.

La led Bleu de l'XCARLink reste alors allumé en fixe pour indiquer que la Pause est active.

La reprise de la lecture est automatique lorsque vous sélectionnez à nouveau la source changeur CD.

Entrée AUX Jack 3,5 en façade

Il est possible de connecter un lecteur sur la prise AUX en façade.

ATTENTION la prise AUX est en façade et pas à l'arrière, la mention AUX indique l'emplacement.

Le câble Jack-Jack est disponible en option.

Ne connectez pas simultanément le même appareil en Audio Streaming et en AUX.

Vous pouvez en revanche connecter deux appareils simultanément sur l'XCARLink Smart BT.

Le premier en Audio Streaming et un second en jack.

Pour accéder au mode AUX, vous devez être en mode changeur CD, puis sélectionner le disque 2 de manière à ce que l'affichage indique CD2.

Sur CD2 vous écoutez la source AUX, lancez la lecture directement depuis votre lecteur.

Si un périphérique était en lecture Audio Streaming sur CD1, il se mettra en pause et la led bleu s'allumera lorsque vous serez en mode CD2.

Sélectionnez CD1 pour revenir dans le mode de lecture Audio Streaming, la lecture reprendra à l'endroit précédent.

Téléphonie main libre Bluetooth

XCARLink Smart BT vous permet de passer et de recevoir des appels en main libre.

Allumez l'autoradio pour que l'XCARLink Smart BT soit prêt à recevoir un appel.

La connexion Bluetooth avec le téléphone est faite en quelques secondes automatiquement.

Recevoir un appel

Il est préférable de se trouver dans le mode changeur CD.

Dans ce mode vous bénéficiez du Mute (coupure du son) lors de la sonnerie du téléphone.

Lors d'un appel vous pouvez décrocher ou refuser.

Le décrochage se fait avec un appui bref sur la touche piste suivante. (volant ou autoradio)

Pour renvoyer vers la messagerie ne décrochez pas.

La musique en Audio Streaming ou en AUX est coupée durant la sonnerie du téléphone.

Si vous écoutez la radio ou le CD frontal et qu'un appel survient, appuyez simplement sur le bouton permettant de basculer sur le mode changeur.

L'appel est alors automatiquement décroché et la conversation engagée.

Notez qu'ici, le son de l'autoradio n'est pas mis en sourdine lors de la sonnerie du téléphone.

Nous conseillons alors au préalable, de monter le niveau de votre sonnerie.

Passer un appel

Pour passer un appel vous devez être dans le mode XCARLink/Changeur de CD.
Composez à l'arrêt le numéro de votre correspondant depuis le Smartphone.
La communication passe en main libre dès que le correspondant ou la boîte vocale décroche.

Pour raccrochez un appel, faites un appui bref sur la touche piste suivante.
La musique en mode Audio Streaming reprend automatiquement dès que le correspondant ou vous avez raccroché.

Notez bien

Vous pouvez recevoir un appel sur toutes les sources de l'autoradio et décrocher avec une simple pression.
Vous bénéficiez du Mute uniquement sur la source changeur CD durant l'écoute Audio Streaming et AUX.

Dépannage

Si la musique ne reprend pas automatiquement après avoir raccroché, c'est que vous avez décroché depuis le mode Tuner ou CD frontal, cad en dehors du mode changeur CD.

Prise USB pour la recharge SmartPhone ou tablette

XCARLink Smart BT dispose d'une prise USB en façade.

La prise USB n'est pas une prise de connexion audio.

La prise USB sert exclusivement à recharger la batterie de vos périphériques.
Vous pouvez donc utiliser le câble fourni avec votre Smartphone.

Certains modèles d'XCARLink Smart BT nécessitent la connexion d'un fil 12V :

- 1/ Si vous ne connectez pas le fil 12V fourni, c'est le mode charge à faible ampérage,
- 2/ Si vous connectez le fil 12V fourni, c'est le mode charge à fort ampérage

Dans le premier cas, vous pourrez au maximum charger un iPhone 5 par exemple.
Dans le second cas, vous pourrez charger des Xperia, des gros Galaxy, ou des tablettes de 7 ou 10 pouces.

Un fil 12V rouge ou jaune avec clip ou sans, est fourni sur certain XCARLink Smart BT.
Vous pouvez le connecter à un 12V de l'autoradio pour bénéficier d'une charge puissante.

Notez bien

Sur d'autres modèles d'XCARLink Smart BT le 12V à fort ampérage est directement intégré au connecteur Plug & Play. Vous n'avez donc aucune connexion supplémentaire à faire pour bénéficier de la charge à fort ampérage.

Microphone pour la téléphonie

XCARLink Smart BT est fourni avec un microphone de haute qualité, de forme compact.
Le câble de liaison est suffisamment long pour permettre une installation au plafonnier.
C'est l'emplacement que nous recommandons pour avoir la meilleure qualité sonore.
ATTENTION la prise microphone se trouve à l'arrière de l'XCARLink Smart BT, elle est noté MIC.